

Folha Informativa SRADR

2023-09-04

LEGISLAÇÃO DIÁRIA



Diploma	Data	Emissor	Sumario
<u>Regulamento de Execução (UE) 2023/1682 de 29 de junho de 2023</u>	2023.09.04	Comissão Europeia	Relativo à renovação da autorização de sal de sódio de dime-tilglicina como aditivo em alimentos para frangos de engorda (detentor da autorização: Taminco BV) e que revoga o Regulamento de Execução (UE) n.o 371/2011.
<u>Decisão de Execução (UE) 2023/1684 de 31 de agosto de 2023</u>	2023.09.04	Comissão Europeia	Relativa a determinadas medidas de emergência provisórias contra a peste suína africana na Itália.

OUTROS ASSUNTOS



Região Autónoma dos Açores

Notícias

❖ Laboratório Regional de Veterinária com nova viatura para melhorar o serviço prestado aos açorianos

O Secretário Regional da Agricultura e Desenvolvimento Rural entregou hoje, em Angra do Heroísmo, uma nova viatura ao Laboratório Regional de Veterinária, uma aquisição que considerou “de extrema importância” para uma unidade cuja atividade contribui para que a alimentação dos açorianos seja “segura, credível e de confiança”.

Segundo António Ventura, esta aquisição, de cerca de 35 mil euros, acrescidos de IVA, justifica-se pelo facto de o Laboratório de Veterinária “fazer transportes diários de amostras para análise e material diverso de e para o aeroporto, de e para os transportes marítimos, de e para o matadouro da Ilha Terceira”.

“É uma forma de melhorar e prestar as melhores condições ao Laboratório para o transporte de material orgânico, nomeadamente cadáveres de animais submetidos a necropsias para a TERAMB, assim como para idas ao campo para realização de necropsias e variadíssimo serviço administrativo que requer viaturas”, acrescentou.

O governante relembrou que o Laboratório Regional “tem uma vertente oficial de cumprimento dos planos pecuários de segurança alimentar, mas que também presta um serviço público a todas as entidades e particulares que queiram fazer pesquisa relativamente aos alimentos”.

Recorde-se que, ao nível da saúde animal, o Laboratório Regional de Veterinária presta serviços no âmbito dos planos oficiais de controlo, vigilância e erradicação de doenças, como por exemplo a BVD, tuberculose bovina, brucelose bovina, brucelose dos pequenos ruminantes, entre outras e que presta ainda serviços de diagnóstico a entidades privadas, nomeadamente produtores e médicos veterinários que os solicitem.

Este ano, o LRV tem tido ainda trabalho acrescido no que respeita ao Plano de Vigilância às Resistências aos antimicrobianos (PVRAM), um estudo efetuado de dois em dois anos que consiste numa ferramenta e referencial importante para análise à resistência das bactérias aos antibióticos, que este ano conta com novas pesquisas.

No primeiro semestre de 2023, o Laboratório Regional já realizou 600 mil análises, número que tem sido constante ao longo dos últimos anos, já que em 2022, aquela unidade realizou 1.2 milhões de análises, em 2021 1,3 milhões de análises e 1,2 milhões em 2020.

Fonte: [Laboratório Regional de Veterinária com nova viatura para melhorar o serviço prestado aos açorianos - Comunicação - Portal \(azores.gov.pt\)](#)

❖ AçoresBio23 – Ilha de São Miguel

A próxima ação do AçoresBio23 está prevista para o dia 13 de setembro na ilha de São Miguel. O mote será “Conversas Bio-Lógicas” que decorrerão pelas 14h30 na Quinta de São Gonçalo. O programa conta com várias apresentações e termina com um momento de degustação.

- Raquel Vargas da Biokairós - “Produtos Biológicos, tendências de consumo”;

- Helena Alves da Terra Insular - “Milho Açoriano de Água Retorta”;

- Catarina Durão – “Campo de observação de batata do SDASM, apresentação de resultados.”

A participação é gratuita mediante inscrição prévia para info.sdasm@azores.gov.pt

OUTROS ASSUNTOS



República Portuguesa

Eventos

◆ Agroglobal 2023 – Seminários – 5 a 7 de setembro – Santarém

Numa edição renovada, a Agroglobal continua a realizar-se durante três dias mas aposta numa nova localização. Assim, a maior feira profissional do sector arranca a 5 de setembro, no CNEMA, em Santarém. Conheça as mais recentes actualizações do Programa

5 de setembro

09:00 – Precision Agriculture Workshop and Demoday with AgriBIT – Auditório Vida Rural
09:30 – 1.º Seminário “Tecnologia e Informação na Agricultura – Smart Farm Virtual” – Auditório Armando Sevinate Pinto
10:00 – A Floresta Sustentável e de Precisão, mais resiliência e mais produtividade – Auditório Biond
10:30 – Prémio Jovens Agricultores – Auditório Companhia das Lezírias
11:00 – A Produtividade na Floresta – Claustros
14:30 – Carbono Rural Nacional e políticas de sustentabilidade empresariais – Auditório Companhia das Lezírias
14:30 – Impactos do PEPAC nos níveis de apoio às explorações produtoras de leite, milho grão, cereais e bovinos extensivos para carne – Auditório Armando Sevinate Pinto
17:00 – Apresentação do livro: “Criar Valor na Vinha e no Vinho”, de José Ramalho Fontes e Fernando Bianchi de Aguiar – Pavilhão da Vinha e do Vinho

6 de setembro

09:30 – Solos Supressivos: Sucessos da Biotecnologia Aplicada à Agricultura – Auditório Vida Rural
09:30 – Promoção da Sustentabilidade da produção agrícola: o contributo do projeto PestNu – Auditório Biond
10:00 – Ensaio de rega gota-a-gota na cultura do arroz na Agroglobal – Claustros
10:15 – III Congresso Ibérico Agropecuário – Auditório Companhia das Lezírias
10:30 – Novos desafios para a olivicultura nacional – Auditório Armando Sevinate Pinto
14:30 – O Pacto Ecológico Europeu e os Desafios da Agricultura – Auditório Armando Sevinate Pinto
15:00 – Apresentação do Projeto Conjunto de Internacionalização 2023/2025 da Portugal Fresh – Tenda Portugal Fresh
15:00 – Agenda Mobilizadora InsectERA – Novo sector Bioindustrial – Auditório Vida Rural
16:00 – Floresta na Moda 2023 – Claustros
16:00 – Cerimónia de Lançamento da 10.ª edição do Concurso de Vinhos do Crédito Agrícola – Sala Ribatejo
17:00 – Conversa SHERPA: Os Desafios Futuros das Áreas Rurais – Stand da Consulai

7 de setembro

10:00 – Conferência Internacional – Produção de Cereais ao nível Mundial – Auditório Companhia das Lezírias
10:00 – Produção em modo resíduo 0 (zero) Vinha/Olival – Auditório Vida Rural
10:00 – Alimentação Animal – Uma visão 360º – Claustros
10:00 – Workshop Hortifrutchallenges – Projetos inovadores da iniciativa emblemática Transição Agro-energética – Tenda Portugal Fresh

Folha Informativa SRADR

2023-09-04

10:30 – O investimento na fileira dos frutos secos – criar valor – Auditório Armando Sevinate Pinto
14:30 – Água e Agricultura: O que fazer em cenários de escassez? – Auditório Companhia das Lezírias
14:30 – Transformação Digital – Auditório Armando Sevinate Pinto
15:00 – Fórum Planagrão – Progrão Angola-Portugal – Auditório Biond
15:00 – Podcast – Auditório Vida Rural
15:00 – Workshop final do projecto InOlive – Claustros
O Programa Geral de Seminários está em permanente atualização

Fonte: [Agroglobal 2023 - Seminários - 5 a 7 de setembro - Santarém - Agroportal](#)

❖ Impactos do PEPAC nos níveis de apoio às explorações produtoras de leite, milho, grão, cereais e bovinos extensivos para Carne

Terça-feira 05 setembro 2023

Evento promovido pela Agro.ges com o apoio da VdA, no âmbito da AgroGlobal2023.

O evento contará com a apresentação da “Análise dos impactos do PEPAC nos níveis de apoio das explorações representativas da produção de leite, milho, grão, cereais e bovinos extensivos para carne” e de um painel de debate em mesa redonda.

[Programa](#)

Local: Santarém

Fonte: [Impactos do PEPAC nos níveis de apoio às explorações produtoras de leite, milho, grão, cereais e bovinos extensivos para Carne \(gpp.pt\)](#)

❖ Prémio Jovens Agricultores

Terça-feira 05 setembro 2023

Evento promovido pela CAP e Consulai, no âmbito da AgroGlobal2023.

O evento, além da entrega do prémio, contará com uma mesa redonda dedicada ao tema “Motivações e dificuldades para ser Empresário Agrícola” e uma visita ao espaço da feira.

[Programa](#)

Local: Santarém

Fonte: [Prémio Jovens Agricultores \(gpp.pt\)](#)

Notícias

❖ Projeto escolar “Heróis da Fruta” reabre inscrições. 80 mil alunos no último ano

A Associação Portuguesa Contra a Obesidade Infantil (APCOI) reabriu hoje as inscrições para o projeto “Heróis da Fruta”, a maior iniciativa de educação para a alimentação saudável em Portugal, que no último ano letivo registou um recorde de participação com 81.730 alunos. Desde 2011, a iniciativa “Heróis da Fruta” que conta com o apoio principal da ALDI, já melhorou os hábitos alimentares diários de 661.798 crianças, garantindo a ingestão de mais de 206 milhões de porções de frutas e legumes.

“Estamos muito orgulhosos por fazer parte deste projeto tão importante. Ao longo desta parceria com a APCOI, temos conseguido promover mudanças com um impacto duradouro nos hábitos alimentares dos mais pequenos, estimulando o consumo diário de alimentos saudáveis”, destaca Elke Muranyi, Corporate Responsibility Director da ALDI Portugal.

Folha Informativa SRADR

2023-09-04

Mário Silva, presidente da APCOI, recorda que “na última edição, o projeto Heróis da Fruta chegou a 70% dos municípios portugueses. Este ano letivo queremos levar a iniciativa ainda mais longe”.

Mais resultados da última edição do projeto “Heróis da Fruta” serão apresentados nas próximas semanas no relatório de avaliação externa realizado por investigadores do Instituto de Saúde Ambiental (ISAMB) da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa (FMUL).

As inscrições para a 13ª edição do projeto escolar “Heróis da Fruta” podem ser feitas gratuitamente em www.herois-dafruta.com até ao próximo dia 16 de outubro, Dia Mundial da Alimentação.

Podem inscrever-se turmas com alunos em idade pré-escolar ou de 1º ciclo de qualquer estabelecimento público ou privado, de todos os distritos e regiões do país, incluindo Madeira e Açores.

Para implementar o método “Heróis da Fruta”, será apenas necessário cada turma dedicar cerca de 5 a 15 minutos diários durante 25 dias úteis.

No final, todos os alunos recebem um conjunto de prémios de participação e as turmas ficam habilitadas a um superprémio por sorteio: a visita de uma mascote do projeto à escola (25 escolas serão premiadas).

Fonte: [Projeto escolar “Heróis da Fruta” reabre inscrições. 80 mil alunos no último ano - Agroportal](#)

❖ Dia aberto do InPP às empresas e produtores agrícolas

Um ano após a inauguração das suas instalações, o InnovPlantProtect (InPP) promove o primeiro Dia Aberto dedicado às empresas e produtores agrícolas com o objetivo de dar a conhecer a instituição por dentro, o trabalho desenvolvido pelos investigadores, os serviços inovadores já disponibilizados pelo CoLAB, bem como identificar oportunidades de colaboração nas diversas vertentes de intervenção do laboratório colaborativo localizado em Elvas. A iniciativa decorrerá no dia 13 de setembro, entre as 9h30 e as 12h00, na sede na Estação Nacional de Melhoramento de Plantas, pólo do INIAV de Elvas.

O InPP, alinhado com a estratégia definida pela Agência Nacional de Inovação (ANI) para os laboratórios colaborativos (CoLABs), está orientado para a inovação, de modo a contribuir para o aumento da competitividade do tecido produtivo e social, e das empresas em particular. Assim, o InPP prioriza a ligação e cooperação com as empresas e produtores agrícolas. Nesse sentido, o InPP pretende organizar ações de divulgação que promovam uma colaboração mais próxima com as empresas e com as associações de produtores agrícolas.

Os principais objetivos do Dia Aberto são:

Dar a conhecer o InPP, a sua equipa de especialistas e as atividades que estão atualmente em curso;

Dar a conhecer os produtos que estão a ser desenvolvidos pela equipa e os serviços disponibilizados pelo InPP, desenvolvidos à medida das necessidades dos clientes, sendo ajustados em função da situação específica;

Identificar oportunidades de colaboração, a curto, médio e longo prazo, nas diversas vertentes de intervenção do CoLAB (investigação, prestação de serviços, projetos em co-promoção).

A programação inclui uma sessão de abertura e de apresentação geral do InPP, uma visita aos nossos laboratórios, às câmaras de crescimento e estufa recuperada recentemente e um almoço volante.

Em relação aos produtos que desenvolvemos, os biopesticidas são um dos exemplos que vai poder descobrir. Neste contexto, o InPP tem já um pedido de patente definitiva e patentes provisórias para dois produtos, um contra o fogo bacteriano e outro contra a piriculariose do arroz.

No âmbito das suas capacidades, o InPP desenvolve um conjunto de serviços que disponibiliza às empresas, que vão desde a identificação de pragas e doenças à identificação genética de variedades e a caracterização do microbioma de solos e de organismos. Estamos ainda em condições de oferecer serviços de análise química dos solos e o desenvolvimento de plataformas digitais para diversas finalidades agrícolas, incluindo-se a visualização e análise de dados de imagem.

O InPP desenvolve também plataformas digitais de vários tipos, propondo-se criar um hub agro-digital para a gestão, análise e utilização de dados agrónomicos, e desenvolve ainda modelos de previsão e progressão de pragas e doenças, recorrendo entre outras tecnologias à inteligência artificial.

O InPP é um laboratório colaborativo que visa desenvolver, até ao nível de prontidão tecnológico (TRL 6), soluções bioinspiradas e digitais inovadoras para proteger as culturas e produtos pós-colheita contra pragas e doenças e promover modos de produção agrícola mais seguros, inteligentes e produtivos, ajustáveis às variações introduzidas pelas mudanças climáticas e mais ambientalmente sustentáveis.

Folha Informativa SRADR

2023-09-04

As inscrições já estão abertas e podem ser efetuadas através do [formulário disponível aqui](#), até ao dia 11 de setembro.

Fonte: [Dia aberto do InPP às empresas e produtores agrícolas - INIAV](#)



União Europeia



Tribunal de Contas Europeu

◆ Provas no setor do vinho

A Europa é a pátria do vinho. Dada a sua importância, este setor atrai muita atenção. Há fundos da União Europeia (UE) quer para apoiar as empresas, quer para tornar os viticultores mais competitivos e melhorar a sustentabilidade ambiental da produção de vinho. Num relatório de auditoria, a publicar em 25 de setembro, avaliamos se as medidas da União neste domínio foram eficazes.

Em 2021, os países da UE representaram, ao nível mundial, 46% da superfície de vinha, 59% da produção, 48% do consumo e 67% das exportações. Cerca de 2,2 milhões de explorações agrícolas, ou seja, quase um quarto, praticam a viticultura na União. Praticamente 80% do vinho produzido na UE vem de Itália, França e Espanha. Os dois principais regimes da União que certificam a qualidade – a denominação de origem protegida (DOP) e a indicação geográfica protegida (IGP) – cobrem mais de 80% da superfície cultivada com vinha. Como faz parte da Política Agrícola Comum (PAC), o setor do vinho é altamente regulado e recebe apoio financeiro.

Os viticultores da UE podem receber dinheiro da PAC para reestruturar as suas vinhas e tornar-se mais competitivos. Os países da União também podem usar esse apoio para melhorar a sustentabilidade dos sistemas de produção e a pegada ambiental do cultivo de vinhas. Esta é uma das culturas com utilização mais intensiva de pesticidas, para combater doenças como o míldio. Além disso, está muito exposta aos efeitos do aquecimento global.

Realizámos visitas de auditoria a cinco países da UE – Itália (Toscânia), França (vale do Ródano e Provença), Espanha (Castela-Mancha), Grécia (Peloponeso) e República Checa (Morávia) – que receberam 70% dos fundos pagos para a reestruturação de vinhas.

Fonte: [NEWS2023_09 NEWSLETTER_03 | European Court of Auditors \(europa.eu\)](#)